

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Beta-adrenergic Receptor Kinase 1, Recombinant, Mouse, aa1-689, His-B2M-Tag USB-583763

Artikelname	Beta-adrenergic Receptor Kinase 1, Recombinant, Mouse, aa1-689, His-B2M-Tag
Artikelnummer	USB-583763
Hersteller Artikelnummer	583763
Alternativnummer	USB-583763-20,USB-583763-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Specifically phosphorylates the agonist-occupied form of the beta-adrenergic and closely related receptors, probably inducing a desensitization of them. Key regulator of LPAR1 signaling. Competes with RALA for binding to LPAR1 thus affecting the sign...
Molekulargewicht	93.6
UniProt	Q99MK8
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.